# 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 绿色供应链管理体系认证实施规则 2 绿色供应链管理体系 要求及使用指南 Α A99 CILQC GZ-40 20250910 RB/T 089-2022 20230101 零碳工厂管理体系认证实施规则 CII OC G7-101 3 20250913 碳管理体系 要求 OT GR T/CCAA 39-2022 20220615 2 Α A99 3 A99 零碳工厂管理体系认证实施规则 CILQC GZ-101 3 20250913 零碳工厂评价规范 OT GR T/CECA-G 0171-20 20250828 Α 碳管理体系认证实施规则 2 碳管理体系 要求 4 Α A99 CILQC MSGZ-06 20250911 T/CCAA 39-2022 20220615 无废工厂(园区)管理体系认证实施规则 无废工厂(园区)管理体系要求及绩效评价 5 Α A99 CILOC MSG7-07 2 20250911 CTS CILOC JSGE-23 20250910 6 信息安全 网络安全与隐私保护 信息安全管理体系 ISO 27001 2022 20221025 Α A05 信息安全管理体系认证规则 CILQC MSGZ-12 20250801 业务连续性管理体系认证规则 安全与韧性 业务连续性管理体系 要求 ISO 22301 2019 20231001 Α A99 CILQC MSGZ-11 20250701 8 职业健康安全管理体系认证规则 CILQC MSGZ-10 职业健康安全管理体系要求及使用指南 GB/T 45001-2020/1SO 450 A03 20250801 20200306 9 A02 环境管理体系认证规则 CILQC MSGZ-09 20250801 环境管理体系 要求及使用指南 GB/T 24001-2016/1SO 140 20170501 公有云个人信息安全管理体系认证规则 信息技术 安全技术 个人身份信息处理者在公有式 ISO 27018 2019 10 A05 CILQC MSGZ-04 20240901 20190122 11 A05 云服务信息安全管理体系认证规则 CILQC MSGZ-03 20240901 信息技术 安全技术 基于ISO /IEC 27002的云服务(ISO 27017 2015 20151215 12 隐私信息管理体系认证规则 CILQC MSGZ-02 1 20240901 ISO 27701-2019 信息技术安全技术基于ISO 27001 ISO 27701 2019 20190806 Α A05 13 A01 工程建设施工企业质量管理体系认证规则 CILQC GZ-48 3 20250801 质量管理体系要求 GB/T 19001-2016/1SO 900 20170701 Α 工程建设施工企业质量管理规范 14 A01 工程建设施工企业质量管理体系认证规则 CILQC GZ-48 3 20250801 GB/T 50430-2017 20180101 Α 15 Α A01 医疗器械质量管理体系认证规则 CILQC GZ-05 3 20250801 医疗器械 质量管理体系 用干法规的要求 GB/T 42061-2022/1SO 134 20231101 5 16 企业诚信管理体系认证规则 企业诚信管理体系 要求 A A99 CILQC GZ-03 20250801 GB/T 31950-2023 20230317 零碳城市、乡镇(街道)认证实施规则 零碳城市、乡镇(街道)评价技术规范 17 Α A99 CILQC MSGZ-08 0 20241218 CTS CILQC JSGF-26 20241129 0 18 零碳园区认证实施规则 零碳物流园区创建与评价技术规范 A99 CILQC MSGZ-05 20240904 OT\_GR T/SEESA014-2022 20221118 19 A99 零碳园区认证实施规则 CILQC MSGZ-05 0 20240904 零碳产业园区实施路径规划与评估 OT\_GR T/SEESA018-2023 20230915 20 A99 零碳园区认证实施规则 CILQC MSGZ-05 0 20240904 零碳园区创建与评价技术规范 OT\_GR T/SEESA010-2022 20220425 Α 无废工厂(园区)认证实施规则 21 Α A99 CILQC MSGZ-01 0 20240110 无废工厂 (园区) 评价规范 OT\_GR T/SAEPI 012-2023 20230611 22 Α A99 绿色工厂认证实施规则 CILQC GZ-39 0 20201230 绿色工厂评价通则 GB/T 36132-2018 20180514 23 В PV14 产品碳足迹标识认证实施细则-输电和配电设备 CIL QC GZ-263 3 20250912 产品碳足迹量化方法-输电和配电设备 OT GR T/JSQA 186-2024 20240730 24 В PV14 产品碳足迹标识认证实施细则一输电和配电设备 3 20250912 温室气体-产品碳足迹量化方法与要求-输电和配 OT\_GR YRD-GCA-CFP-TC-20250820 CIL QC GZ-263 产品碳足迹标识认证实施细则--输申和配申设备 25 В PV13 CII OC G7-263 3 20250912 温室气体-产品碳足迹量化方法与要求-输电和配 OT\_GR YRD-GCA-CFP-TC 20250820 26 В PV14 产品碳足迹标识认证实施细则-输电和配电设备 CIL QC GZ-263 3 20250912 温室气体一产品碳足迹量化的要求与指南 GB/T 24067-2024 20241001

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 联系电话: 021 -52968886 contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 产品碳足迹标识认证实施细则-输电和配电设备 3 产品碳足迹量化方法-输电和配电设备 27 В PV13 CIL QC GZ-263 20250912 OT GR T/SOA 186-2024 20240730 28 В PV13 产品碳足迹标识认证实施细则-输电和配电设备 CII OC G7-263 3 20250912 温室气体-产品碳足迹量化的要求与指南 GB/T 24067-2024 20241001 29 В PV11 产品防腐蚀性能认证实施规则 厨具产品 CILQC GZ-225 V2.0 20250901 金属基体 上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后 GB/T 6461-2002 20030401 产品防腐蚀性能认证实施规则 厨具产品 金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后 GB/T 6461-2002 30 В PV10 CILQC GZ-225 V2.0 20250901 20030401 31 В PV11 产品防腐蚀性能认证实施规则 厨具产品 CII O C G7-225 V2 0 20250901 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 GB/T 10125-2021 20220301 32 В PV10 产品防腐蚀性能认证实施规则 厨具产品 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 20220301 CILQC GZ-225 V2.0 20250901 GB/T 10125-2021 В 33 PV16 产品防腐蚀等级认证实施规则 电丁电器产品 V2.0 户内户外防腐蚀低压电器环境技术要求 20140701 CILQC GZ-98 20250901 JB/T 9536-2013 34 В PV13 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀低压电器环境技术要求 CILQC GZ-98 JB/T 9536-2013 20140701 35 В PV14 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2 0 20250901 户内户外防腐蚀低压电器环境技术要求 JB/T 9536-2013 20140701 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 36 В PV11 CILQC GZ-98 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀低压电器环境技术要求 JB/T 9536-2013 20140701 37 В PV12 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2 0 20250901 户内户外防腐蚀低压电器环境技术要求 JB/T 9536-2013 20140701 38 В PV14 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀电工产品环境技术要求 20140701 JB/T 9535-2013 39 В PV16 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀电工产品环境技术要求 JB/T 9535-2013 20140701 20250901 40 В PV13 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2.0 户内户外防腐蚀电工产品环境技术要求 JB/T 9535-2013 20140701 41 В PV11 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀电工产品环境技术要求 JB/T 9535-2013 20140701 42 В PV12 产品防腐蚀等级认证实施规则 电工电器产品 CILQC GZ-98 V2.0 20250901 户内户外防腐蚀电工产品环境技术要求 JB/T 9535-2013 20140701 В 43 PV16 照明产品结构承重可靠性认证实施规范 CILQCGZ-139 V2.0 20250901 照明产品结构承重可靠性认证技术规范 CTS CILQC JSGF-41 20250901 44 В 人类工效学产品认证实施规则 家具产品 V2.0 人类工效学产品认证技术规范 PV08 CILQCGZ-198 20250901 CTS CILQC JSGF-16 20250901 45 LED灯具严酷环境运行可靠产品认证实施规范 LED灯具严酷环境运行可靠产品认证技术规范 В PV16 CILQC GZ-231 V2.0 20250901 CTS CILQC JSGF-42 20250901 46 В PV16 LED灯具紫外老化严酷等级认证实施规则 CILQC GZ-227 V2.0 20250901 灯具分布光度测量的一般要求 GB/T 9468-2008 20090501 47 В PV16 LED灯具紫外老化严酷等级认证实施规则 CILQC GZ-227 V2.0 20250901 塑料实验室光源暴露试验方法 第2部分:氙弧灯 GB/T 16422 2-2022 20221101 48 В PV16 LED灯具紫外老化严酷等级认证实施规则 CILQC GZ-227 V2 0 20250901 LED照明产品批准的电气和光度测量方法 IFS I M-79-19 20190501 49 В PV16 LED灯具紫外老化严酷等级认证实施规则 CILQC GZ-227 V2.0 20250901 塑料 实验室光源暴露试验方法 第3部分: 荧光紫 GB/T 16422 3-2022 20221101 50 В PV16 V2 0 20250901 儿童青少年学习用灯具近视防控分级认证实施规则 CILQCGZ-125 儿童青少年学习用品近视防控卫生要求 GB 40070-2021 20210220 51 В PV16 儿童青少年学习用灯具近视防控分级认证实施规则 CII OC G7-125 V2 0 20250901 中小学校教室采光和照明卫生标准 GB 7793-2010 20110114

V2.0

20250901

LED 储能(应急)路灯认证技术规范

CTS CILQC JSGF-40

20250901

CILQCGZ-238

52

В

PV16

LED储能 (应急) 路灯认证实施规则

# 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 联系电话: 021 -52968886 contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 照明用智能控制设备及终端产品可靠性认证实施规则 电磁兼容 限值 第1部分: 谐波电流发射限值 (设 GB 17625.1-2022 53 В PV16 CILQC GZ-226 V2.0 20250901 20240701 54 В PV16 照明用智能控制设备及终端产品可靠性认证实施规则 CILOC G7-226 V2.0 20250901 -般照明用设备电磁兼容抗扰度要求 GB/T 18595-2014 20150601 55 В PV16 照明用智能控制设备及终端产品可靠性认证实施规则 CILQC GZ-226 V2.0 20250901 电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和。GB/T 17743-2021 20220701 LED模块用直流或交流电子控制装置性能规范 В 照明用智能控制设备及终端产品可靠性认证实施规则 56 PV16 CILQC GZ-226 V2.0 20250901 GB/T 24825-2022 20230501 57 В PV16 照明用智能控制设备及终端产品可靠性认证实施规则 CILQCGZ-226 V2 0 20250901 LED灯具可靠性试验方法 GB/T 33721-2017 20171201 58 В PV18 环境管理环境标志和声明自我环境声明(II型环境GB/T24021-2024 20240701 环保产品(||型)认证实施规则 CILQCGZ-132 V3.0 20250901 59 В PV17 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 V3.0 环境管理环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701 CILQCGZ-132 20250901 60 В PV16 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 V3.0 20250901 环境管理环境标志和声明自我环境声明(II型环境GB/T24021-2024 20240701 CILQC GZ-132 61 В PV15 环保产品(||型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理环境标志和声明自我环境声明(II型环境GB/T24021-2024 20240701 62 В PV14 环保产品(||型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 20240701 63 В PV12 环保产品(||型)认证实施规则 CILQCGZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 20240701 64 В PV11 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 20240701 65 В PV13 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701 20250901 66 В PV08 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701 67 В PV10 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 20240701 68 В 20240701 PV05 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 В 69 PV06 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQCGZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701 70 B 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 V3.0 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 PV07 CILQC GZ-132 20250901 20240701 71 В PV03 环保产品(||型)认证实施规则 CILQC GZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II 型环境 GB/T 24021-2024 20240701 72 В PV04 环保产品(Ⅱ型)认证实施规则 CILQCGZ-132 V3.0 20250901 环境管理 环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701 73 В PV01 环保产品(川型)认证实施规则 CILQCGZ-132 V3.0 20250901 环境管理环境标志和声明自我环境声明(II型环境 GB/T 24021-2024 20240701

V2.0

V2.0

V2 0

V2 0

V2.0

20250901

20250901

20250901

20250901

20250901

防火窗

防火窗

防火窗

防火门

混凝土结构工程施工质量验收规范

GB 50204-2015

GB 16809-2024

GB 16809-2024

GB 16809-2024

GB 12955-2024

20150901

20251201

20251201

20251201

20260501

CILQC GZ-151

CILQC GZ-151

CILQCGZ-151

CII OC G7-151

CILQC GZ-151

74

75

76

77

78

В

В

В

В

В

PV07

PV10

PV06

PV05

PV10

建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件

建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件

建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件

建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件

建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件

# 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件 防火门 79 В PV05 CILQC GZ-151 V2.0 20250901 GB 12955-2024 20260501 80 В PV06 建筑构件产品认证实施规则 预制混凝土构件 CILOC G7-151 V2.0 20250901 防火门 GB 12955-2024 20260501 81 В PV12 产品认证实施规则 ||型自愿认证诵用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 信息技术设备、多媒体设备和接收机电磁兼容第 GB/T 9254.1-2021 20220701 82 В 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 家用和类似用途电器的安全第17部分.电动机-压约GB/T 4706.17-2024 PV13 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 20260801 83 В PV13 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 CII OC G7-63 V3.0 20250901 电磁兼容 限值第1部分:谐波电流发射限值(设备: GB 17625.1-2022 20240701 84 В PV12 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 音视频、信息技术和通信技术设备第1部分安全到GB 4943.1-2022 20230801 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 85 В 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 PV13 V3.0 家用和类似用涂电器的安全第1部分:通用要求 GB/T 4706.1-2024 CILQC GZ-63 20250901 20260801 86 В PV14 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 低压成套无功功率补偿装置 GB/T 15576-2020 20210601 87 В PV14 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 低压成套开关设备和控制设备第8部分 智能型成到GB/T 7251 8-2020 20210601 88 В PV14 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 低压成套开关设备和控制设备第6部分。母线干线到GB/T 7251 6-2015 20160601 89 В PV14 产品认证实施规则 II型自愿认证通用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 低压成套开关设备和控制设备第3部分:由一般人引GB/T 7251 3-2017 20180501 90 В PV14 产品认证实施规则 ||型自愿认证通用规则 CILQC GZ-63 V3.0 20250901 低压成套开关设备和控制设备第2部分成套电力升GB/T72512-2023 20240301 91 В PV16 LED灯具光诵维持寿命认证实施规则 CILQC GZ-194 V2.0 20250901 LED光源光涌量,光子通量和辐射通量长期维持到ANSLIES TM-21-21 20210806 灯具性能 第2-1部分: LED灯具特殊要求 92 В PV16 LED灯具光通维持寿命认证实施规则 CILQC GZ-194 V2.0 20250901 GB/T 31897 201-2016 20160901 93 В PV16 LED灯具光通维持寿命认证实施规则 CILQC GZ-194 V2.0 20250901 LED灯具可靠性试验方法 GB/T 33721-2017 20171201 94 В 中小学校教室采光和照明卫生标准 PV16 教室优质照明光环境认证实施规则 CILQC GZ-162 V2.0 20250901 GB 7793-2010 20110114 В 95 PV16 教室照明灯具性能认证实施规则 CILQCGZ-145 V2.0 20250901 教室照明灯具 QB/T 5533-2020 20201209 96 B 照明产品蓝光危害等级认证实施规则 V2.0 普通照明用LED模块 性能规范 PV16 CILQC GZ-138 20250901 GB/T 24823-2024 20250601 97 GB/T 31897.1-2015 В PV16 照明产品蓝光危害等级认证实施规则 CILQC GZ-138 V2.0 20250901 灯具性能 第1部分: 一般要求 20160401 98 В PV16 照明产品蓝光危害等级认证实施规则 CILQCGZ-138 V2.0 20250901 应用GB/T20145 评价光源和灯具的蓝光危害 GB/Z 39942-2021 20211001 99 В PV16 照明产品频闪性能认证 CILQCGZ-136 V2.0 20250901 普通照明用设备 闪烁特性 光闪烁计测试法 GB/T 42064-2022 20230501 100 В PV16 照明产品频闪性能认证 CILQC GZ-136 V2 0 20250901 普通照明用设备-电磁兼容抗扰度要求第1部分 IFC TR 61547-1-2020 20200701 101 В PV16 照明产品频闪性能认证 CILQC GZ-136 V2.0 20250901 普通照明用设备-照明设备频闪效应的客观试验力IEC TR 63158 2018 20180319 102 В PV16 照明产品频闪性能认证 V2 0 20250901 读写作业台灯性能要求 CILQCGZ-136 GB/T 9473-2022 20240101 103 В PV16 LED灯具电源开关性能认证实施规则 CII O C G 7-126 V2 0 20250901 LED灯具可靠性试验方法 GB/T 33721-2017 20171201

V2.0

20250901

洁净室用灯具技术要求

GB/T 24461-2023

20240701

CILQC GZ-123

104

В

PV16

洁净室用灯具认证

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 LED照明灯具盐雾严酷等级认证实施规则 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Ka: 盐雾 105 В PV16 CILQC GZ-116 V2.0 20250910 GB/T 2423.17-2024 20250301 106 В PV03 低嘌呤食品认证实施规则 CILOC G7-262 2 20250801 低嘌呤食品认证技术规范 CTS CILOC/SGF-31 20250801 107 В PV01 再生农业管理规范认证实施规则 种植业产品 CILQC GZ-236 2 20250801 再生农业管理规范 种植业 OT GR T/SZS 4077-2023 20240101 低GI食品认证实施规则 2 低GI食品认证技术规范 108 В PV03 CILQC GZ-210 20250801 CTS CILQC JSGF-19 20250801 109 В PV03 富硒产品认证实施规则 CII O C G7-208 2 20250801 富硒产品认证技术规范 CTS CILOC JSGF-18 20250801 В 富硒产品认证实施规则 富硒产品认证技术规范 20250801 110 PV01 CILQCGZ-208 2 20250801 CTS CILQ C JSGF-18 В "南诵精品家纺"认证规则 精品纯棉床上用品产品认证NT.P.F01-040001-2024 床上用品 PV04 20250630 111 20250630 GB/T 22796-2021 20220201 112 В PV04 "南通精品家纺"认证规则 精品纯棉床上用品产品认证NTJPJF01-040001-2024 20250630 "南通精品家纺"评价通则 20250630 DB 3206/T 1053-2023 20231030 113 В PV08 产品防霉等级认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-213 V2.0 20250901 家具产品防霉等级认证技术规范 CTS CILQC-JSGF-39 20250901 "江苏精品"评价通则 114 В PV03 "江苏精品"认证规则: 特制小麦粉产品认证规则 JSPB01-030024-2023 2 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 115 В PV03 "江苏精品"认证规则: 特制小麦粉产品认证规则 JSPB01-030024-2023 2 20250908 小麦粉 GB/T 1355-2021 20230101 116 В PV03 "江苏精品"认证规则: 特制小麦粉产品认证规则 2 20250908 食品安全国家标准 食品中污染物限量 20230630 JSPB01-030024-2023 GB 2762-2022 117 В PV12 "汀苏精品"认证规则:刚性印制电路板产品认证规则 JSPB01-120007-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 20250908 刚性印制板的鉴定及性能规范 118 В PV12 "江苏精品"认证规则:刚性印制电路板产品认证规则 JSPB01-120007-2024 V2.0 OT FR IPC/CPCA-6012B 20070501 119 В PV10 产品耐火性能认证实施规则 防火门 CILQCGZ-206 V3.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 В 120 PV06 产品耐火性能认证实施规则 防火门 CILQCGZ-206 V3.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 В 121 PV05 产品耐火性能认证实施规则 防火门 CILQCGZ-206 V3.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 122 B 消防产品认证实施规则 厨房设备灭火装置 V2.0 厨房设备灭火装置 PV11 CILQC GZ-99 20250901 XF 498-2012 20120901 123 В PV11 智能产品认证实施规则 智能消火栓 CILOC GZ-253 V2.0 20250901 室内消火栓 GB 3445-2018 20190401 124 В PV11 智能产品认证实施规则 智能消火栓 CILQCGZ-253 V2.0 20250901 室外消火栓 GB 4452-2011 20120601 泡沫灭火系统及部件通用技术条件 125 В PV11 智能产品认证实施规则 智能消火栓 CILQC GZ-253 V2.0 20250901 GB 20031-2005 20060401 126 В PV11 智能产品认证实施规则 智能消火栓 CILQC GZ-253 V2 0 20250901 智能消火栓性能技术规范 CTS CILQC JSGF-27 20250210 127 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 卷帘门窗 CILQC GZ-260 V2.0 20250901 建筑外遮阳产品抗风性能试验方法 JG/T 239-2009 20091201 128 В PV10 V2 0 20250901 JG/T 302-2022 建筑构件产品认证实施规则 卷帘门窗 CILQCGZ-260 卷帘门窗 20220807 129 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 卷帘门窗 CII O C G7-260 V2 0 20250901 建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法 GB/T 8485-2008 20090301 130 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 卷帘门窗 CILQCGZ-260 V2.0 20250901 建筑外门窗保温性能检测方法 GB/T 8484-2020 20210301

			OX	机构认证实施	规则及认证	证依据公示信	息					
认证机构名称		称	钛和认证 (上海) 有限公司	认证机构批准号		CN CA-R-2017-331		更新时间: 2025-09-18				
以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下:												
	联系人:		韩女士	联系电话:	021 -52968886		Email:	contact cbe@titcgroup.com				
序号	认证类别	认证领域	认证实施规则名称	认证实施规则编号	版本号	发布/修订日期	认证依据名称	认证依据编号	实施日期			
131	В	PV10	建筑构件产品认证实施规则 卷帘门窗	CILQC GZ-260	V2 0	20250901	建筑幕墙、门窗通用技术条件	GB/T 31433-2015	20151201			
132	В	PV10	建筑构件产品认证实施规则 耐火型铝合金门窗	CILQC GZ-209	V2.0	20250901	铝合金门窗	GB/T 8478-2020	20210201			
133	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 D	20250901	建筑幕墙、门窗通用技术条件	GB/T 31433-2015	20151201			
134	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	建筑用节能门窗 第3部分钢塑复合门窗	GB/T 29734 3-2020	20210201			
135	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	建筑用节能门窗 第2部分铝塑复合门窗	GB/T 29734 2-2013	20140801			
136	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	建筑用节能门窗 第1部分铝木复合门窗	GB/T 29734.1-2013	20140601			
137	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	建筑用单元门通用技术条件	GB/T 38297-2019	20201101			
138	В	PV07	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	建筑用塑料门窗	GB/T 28886-2023	20240701			
139	В	PV10	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	钢门窗	GB/T 20909-2017	20180501			
140	В	PV10	建筑门窗节能认证实施规则	CILOC GZ-161	V2 0	20250901	铝合金门窗	GB/T 8478-2020	20210201			
141	В	PV10	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	防盗安全门通用技术条件	GB 17565–2022	20240101			
142	В	PV10	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	防火窗	GB 16809–2024	20251201			
143	В	PV06	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	防火窗	GB 16809–2024	20251201			
144	В	PV05	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	防火窗	GB 16809–2024	20251201			
145	В	PV10	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	防火门	GB 12955–2024	20260501			
146	В	PV05	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2 0	20250901	防火门	GB 12955–2024	20260501			
147	В	PV06	建筑门窗节能认证实施规则	CILQC GZ-161	V2.0	20250901	防火门	GB 12955–2024	20260501			
148	В	PV10	建筑构件产品认证实施规则 防火套装门	CILQC GZ-94	V2 0	20250901	环境标志产品技术要求 木质门和钢质门	HJ459-2009	20090501			
149	В	PV05	建筑构件产品认证实施规则 防火套装门	CILQC GZ-94	V2.0	20250901	环境标志产品技术要求 木质门和钢质门	HJ459-2009	20090501			
150	В	PV05	建筑构件产品认证实施规则 防火套装门	CILQC GZ-94	V2 D	20250901	防火门	GB 12955–2008	20090101			
151	В	PV10	建筑构件产品认证实施规则 防火套装门	CILQC GZ-94	V2 0	20250901	防火门	GB 12955–2008	20090101			
152	В	PV07	建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗	CILQC GZ-85	V3.0	20250901	建筑门窗力学性能检测方法	GB/T 9158-2015	20160901			
153	В	PV07	建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗	CILQC GZ-85	V3.0	20250901	建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法	GB/T 8485-2008	20090301			
154	В	PV07	建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗	CILQC GZ-85	V3.0	20250901	建筑外门窗保温性能检测方法	GB/T 8484-2020	20210301			
155	В	PV07	建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗	CILQC GZ-85	V3.0	20250901	建筑幕墙、门窗通用技术条件	GB/T 31433-2015	20151201			
156	В	PV07	建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗	CILQC GZ-85	V3.0	20250901	门窗反复启闭耐久性试验方法	GB/T 29739-2013	20140601			

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗 建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法 157 В PV07 CILQC GZ-85 V3.0 20250901 GB/T 7106-2019 20201101 158 В PV07 建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗 CILOC GZ-85 V3.0 20250901 镶玻璃构件耐火试验方法 GB/T 12513-2006 20061001 159 В PV07 建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙 门窗 CILQC GZ-85 V3.0 20250901 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法 GB/T 15227-2019 20201101 В 建筑构件产品认证实施规则 建筑幕墙、门窗 建筑幕墙保温性能检测方法 160 PV07 CILQC GZ-85 V3.0 20250901 GB/T 29043-2023 20240701 161 В PV06 建筑构件产品认证实施规则 排烟设备产品 CII OC G7-78 V3.0 20250901 排烟窗认证技术规范 CTS CII O C - JSGF - 01 - B0 20200718 162 В PV05 排烟窗认证技术规范 20200718 建筑构件产品认证实施规则 排烟设备产品 CILQC GZ-78 V3.0 20250901 CTS CILQC-JSGF-01-B0 В 163 PV10 建筑构件产品认证实施规则 排烟设备产品 V3.0 排烟窗认证技术规范 CTS CILQC-JSGF-01-B0 CILQC GZ-78 20250901 20200718 164 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法 20250901 GB/T 8485-2008 20090301 165 В PV06 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法 GB/T 8485-2008 20090301 166 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 建筑外门窗保温性能检测方法 GB/T 8484-2020 20210301 167 В PV05 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法 GB/T 8485-2008 20090301 168 В PV06 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 建筑外门窗保温性能检测方法 20210301 GB/T 8484-2020 建筑构件产品认证实施规则 多防门 169 В PV10 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 防盗安全门诵用技术条件 GB 17565-2022 20240101 170 В PV05 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 建筑外门窗保温性能检测方法 GB/T 8484-2020 20210301 171 В PV05 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 В 172 PV06 建筑构件产品认证实施规则 多防门 CILQC GZ-70 V4.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 В CILQC GZ-70 173 PV10 建筑构件产品认证实施规则 多防门 V4.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 174 B PV11 环境保护产品实施规则 消声器和隔声设备 V3.0 声屏障声学设计和测量规范 CILQC GZ-58 20250901 HJ/T 90-2004 20041001 175 В PV11 环境保护产品实施规则 消声器和隔声设备 CILQC GZ-58 V3.0 20250901 环境保护产品技术要求 通风消声器 HJ2523-2012 20121101 176 В PV11 环境保护产品实施规则 消声器和隔声设备 CILQC GZ-58 V3.0 20250901 声学消声器测量方法 GB/T 4760-1995 19960201 177 В PV11 产品能效等级认证实施规则 通风机 CILQC GZ-41 V4.0 20250901 通风机能效限定值及能效等级 GB 19761-2020 20210601 178 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 机械防排烟产品 CILQC GZ-35 V3.0 20250901 建筑通风和排烟系统用防火阀门 GB 15930-2007 20080101 179 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 建筑抗震支吊架 CILQC GZ-16 V3.0 20250901 建筑构件耐火试验方法 第1部分 通用要求 GB/T 9978.1-2008 20090301 180 В PV10 V3 D 20250901 建筑抗震支吊架通用技术条件 建筑构件产品认证实施规则 建筑抗震支吊架 CILQC GZ-16 GB/T 37267-2018 20191101 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Fc: 振动 (正 GB/T 2423.10-2019 181 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 建筑抗震支吊架 CII OC G7-16 V3.0 20250901 20200101 182 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 建筑抗震支吊架 CILQC GZ-16 V3.0 20250901 建筑机电设备抗震支吊架通用技术条件 CJ/T 476-2015 20150901

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 建筑通风风量调节阀 183 В PV11 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 JG/T 436-2014 20141201 184 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CILOC GZ-33 V3.0 20250901 通风空调风口 JG/T 14-2010 20110801 185 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 诵风管道技术规程 JGJ/T 141-2017 20170901 В 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 斜流通风机 技术条件 186 PV11 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 JB/T 10820-2008 20080701 187 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CII OC G7-33 V3.0 20250901 -般用途离心通风机技术条件 JB/T 10563-2006 20061011 188 В 19960201 PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 声学消声器测量方法 GB/T 4760-1995 В 建筑构件产品认证实施规则 诵风设备及空调末端产品 -般用途轴流诵风机技术条件 189 PV11 V3.0 CILQC GZ-33 20250901 JB/T 10562-2006 20061011 190 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 环境保护产品技术要求 通风消声器 HJ2523-2012 20121101 191 В PV11 建筑构件产品认证实施规则 通风设备及空调末端产品 CILQC GZ-33 V3.0 20250901 风机盘管机组 GB/T 19232-2019 20200701 人类工效学产品认证实施规则 坐姿椅 坐姿椅人类工效学技术规范 192 В PV08 TiGZ-P1004 V1.0 20250901 CTS TiGZ-P1004-JSGF 20250901 193 В PV11 智能产品认证实施规则 物联网消防给水装置 CILQCGZ-115 V2 0 20250901 固定消防给水设备 第3部分: 消防增压稳压给水划GB 27898 3 -2011 20120601 194 В PV11 智能产品认证实施规则 物联网消防给水装置 CILQC GZ-115 V2.0 20250901 物联网消防给水设备性能技术规范 CTS CILQ C JSGF-02 20230210 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) 195 В PV11 CILQC GZ-199 V3.0 20250901 消防用防坠落装备 XF 494-2023 20240119 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) 消防员灭火防护头套 196 В PV04 CILQC GZ-199 V3.0 20250901 XF 869-2010 20100801 197 В PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) CILQC GZ-199 V3.0 20250901 消防员化学防护服装 XF 770-2008 20081001 В 消防员隔热防护服 20160101 198 PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) CILQC GZ-199 V3.0 20250901 XF 634-2015 В 199 PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) CILQCGZ-199 V3.0 20250901 消防用防坠落装备 XF 494-2023 20240119 200 B 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品(一) V3.0 消防腰斧 PV10 CILQCGZ-199 20250901 XF 630-2023 20240119 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) 消防员灭火防护服 XF 10-2014 201 В PV04 CILQC GZ-199 V3.0 20250901 20140301 202 В PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) CILQCGZ-199 V3.0 20250901 消防头盔 XF 44-2015 20150101 消防手套 203 В PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品(一) CILQCGZ-199 V3.0 20250901 XF 7-2004 20070401 204 В PV04 消防产品认证实施规则 个人防护装备产品 (一) CILQC GZ-199 V3.0 20250901 消防员灭火防护靴 XF 6-2004 20041001 205 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电气控制装置 (消防泵成 CILQC GZ-188 2 20250901 消防联动控制系统 GB 16806-2006 20070401 206 В PV16 2 20250901 管网叠压供水设备 GB/T 38594-2020 消防产品认证实施规则 消防电气控制装置 (消防泵成 CILQCGZ-188 20210201 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) 207 В PV07 CII OC G7-57 V5.Ω 20250901 通风管道耐火试验方法 GB/T 17428-2009 20100401 208 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILOC G7-57 V5.0 20250901 通风管道耐火试验方法 GB/T 17428-2009 20100401

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) 排油烟气防火止回阀 209 В PV11 CILQC GZ-57 V5.Ω 20250901 XF/T 798-2008 20081001 210 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILOC G7-57 V5.0 20250901 电梯层门耐火试验完整性、隔热性和热通量测定;GB/T 27903-2011 20120401 211 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 V5.Ω 20250901 金库和档案室门耐火性能和试验方法 GB/T 24573-2009 20100401 В 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) 保险柜耐火性能要求和试验方法 212 PV10 CILQC GZ-57 V5.0 20250901 GB/T 16810-2006 20061001 213 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CII OC G7-57 V5.0 20250901 推闩式逃生门锁通用技术要求 GB 30051-2013 20141101 214 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) 防火门闭门器 XF 93-2004 20041001 CILQC GZ-57 V5.0 20250901 В 镶玻璃构件耐火试验方法 215 PV07 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) V5.0 GB/T 12513-2006 CILQC GZ-57 20250901 20061001 216 В PV07 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 V5.0 防火玻璃非承重隔墙通用技术条件 XF 97-1995 20250901 19951201 217 В PV07 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 V5.Ω 20250901 建筑用安全玻璃 第1部分: 防火玻璃 GB 15763.1-2009 20100301 218 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 V5.Ω 20250901 防火窗 GB 16809-2008 20090101 防火窗 219 В PV06 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 V5.Ω 20250901 GB 16809-2008 20090101 220 В PV05 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (二) CILQC GZ-57 防火窗 GB 16809-2008 20090101 V5.0 20250901 塑料管道阳火圈 221 В PV07 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 XF 304-2012 20121001 消防产品认证实施规则-防火材料产品(一) 防火封堵材料 222 В PV07 CILQC GZ-54 V4.0 20250901 GB 23864-2023 20231228 223 В PV06 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 耐火电缆槽盒 GB 29415-2013 20140801 224 В 混凝土结构防火涂料 20120901 PV06 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 GB 28375-2012 В 电缆防火涂料 225 PV06 消防产品认证实施规则-防火材料产品(一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 GB 28374-2012 20120901 226 B 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) V4.0 防火封堵材料 PV06 CILQC GZ-54 20250901 GB 23864-2023 20240701 防火膨胀密封件 227 В PV06 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 GB 16807-2009 20091101 228 В PV06 消防产品认证实施规则-防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 钢结构防火涂料 GB 14907-2018 20190601 饰面型防火涂料 229 В PV06 消防产品认证实施规则—防火材料产品 (一) CILQC GZ-54 V4.0 20250901 GB 12441-2018 20180901 230 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.Ω 20250901 防火窗 GB 16809-2024 20251201 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 231 В PV06 CILQC GZ-46 V5.0 20250901 防火窗 GB 16809-2024 20251201 232 В PV05 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 20250901 防火窗 GB 16809-2024 20251201 CILQC GZ-46 V5.Ω 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 防火门 233 В PV10 CII OC G7-46 V5.Ω 20250901 GB 12955-2024 20260501 234 В PV06 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.0 20250901 防火门 GB 12955-2024 20260501

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 防火门 235 В PV05 CILQC GZ-46 V5.Ω 20250901 GB 12955-2024 20260501 236 В PV07 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILOC G7-46 V5.0 20250901 建筑用安全玻璃 第1部分: 防火玻璃 GB 15763.1-2009 20100301 237 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.Ω 20250901 挡烟垂壁 XF 533-2012 20121201 В 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 挡烟垂壁 238 PV07 CILQC GZ-46 V5.0 20250901 XF 533-2012 20121201 239 В PV04 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CII OC G7-46 V5.0 20250901 挡烟垂壁 XF 533-2012 20121201 240 В PV06 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) 挡烟垂壁 20121201 CILQC GZ-46 V5.0 20250901 XF 533-2012 В 防火窗 241 PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) V5.0 20090101 CILQC GZ-46 20250901 GB 16809-2008 242 В PV06 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.0 防火窗 20250901 GB 16809-2008 20090101 防火窗 GB 16809-2008 243 В PV05 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.Ω 20250901 20090101 В 防火门 244 PV06 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.0 20250901 GB 12955-2008 20090101 防火门 245 В PV10 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 V5.Ω 20250901 GB 12955-2008 20090101 246 В PV05 消防产品认证实施规则 建筑耐火构件产品 (一) CILQC GZ-46 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101 V5.0 247 В PV14 电气产品认证实施规则 低压成套开关设备 CILQC GZ-44 ۷7 D 20250901 低压成套开关设备和控制设备第5部分、公用电网电GB/T 7251 5-2017 20180201 电气产品认证实施规则 低压成套开关设备 248 В PV14 CILQC GZ-44 ۷7 D 20250901 低压成套开关设备和控制设备第4部分 对建筑工 划 GB/T 7251 4-2017 20180501 249 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电气设备 CILQC GZ-43 3 20250901 消防联动控制系统 GB 16806-2006 20070401 250 В 自动喷水灭火系统 第16部分: 消防洒水软管 PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 GB 5135.16-2010 20110301 В 251 PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 灭火器箱 XF 139-2009 20091201 252 B 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 V6.0 自动喷水灭火系统 第18部分: 消防管道支吊架 PV10 CILQC GZ-34 20250901 GB/T 5135.18-2010 20110601 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 253 В PV11 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 细水雾灭火装置 XF 1149-2014 20140521 254 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 自动跟踪定位射流灭火系统 GB 25204-2010 20110301 255 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 自动喷水灭火系统 第8部分: 加速器 GB 5135 8-2003 20040501 256 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 自动喷水灭火系统 第17部分: 减压阀 GB 5135.17-2011 20111101 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 257 В PV14 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 自动喷水灭火系统 第10部分: 压力开关 GB 5135.10-2006 20061201 258 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 20250901 CILQC GZ-34 V6.0 自动喷水灭火系统 第14部分: 预作用装置 GB 5135.14-2011 20120501 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 259 В PV17 CII OC G7-34 V6.Ω 20250901 自动喷水灭火系统 第7部分: 水流指示器 GB 5135.7-2018 20190101 260 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 自动喷水灭火系统 第5部分: 雨淋报警阀 GB 5135.5-2018 20190101

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 自动喷水灭火系统 第4部分: 干式报警阀 261 В PV11 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 GB 5135.4-2003 20040501 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILOC G7-34 V6.0 20250901 自动喷水灭火系统 第2部分: 湿式报警阀、延迟 GB 5135 2-2003 20040501 262 263 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 自动喷水灭火系统 第11部分: 沟槽式管接件 GB 5135.11-2006 20061201 В 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 消防接口 第3部分:卡式消防接口型式和基本参数 GB 12514 3-2006 264 PV11 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 20060801 265 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CII OC G7-34 V6.0 20250901 消防接口 第4部分:螺纹式消防接口型式和基本氡GB 12514.4-2006 20060801 266 В 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 20060801 PV11 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 消防接口 第2部分:内扣式消防接口型式和基本 GB 12514 2-2006 В 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 267 PV11 V6.0 消防接口 第1部分: 消防接口诵用技术条件 CILQC GZ-34 20250901 GB 12514.1-2005 20060401 268 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 分水器和集水器 20250901 XF 868-2010 20100701 269 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 远控消防炮系统通用技术条件 GB 19157-2003 20030901 В 消防炮通用技术条件 270 PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 GB 19156-2019 20200701 消防水枪 271 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 GB 8181-2005 20060401 272 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 20250901 消防水泵接合器 20140801 V6.0 GB 3446-2013 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 消防软管卷盘 273 В PV11 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 GB 15090-2005 20051201 274 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 20250901 消防水鹤 В PV11 CILQC GZ-34 V6.0 XF 821-2009 20090601 275 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 室外消火栓 GB 4452-2011 20120601 В 自动喷水灭火系统 第21部分: 末端试水装置 276 PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 GB 5135 21-2011 20120601 В 277 PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 室内消火栓 GB 3445-2018 20190401 278 B 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 V6.0 固定消防给水设备 第5部分: 消防双动力给水设4 GB 27898 5-2011 PV11 CILQC GZ-34 20250901 20120601 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 279 В PV11 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 固定消防给水设备 第4部分: 消防气体顶压给水 GB 27898 4-2011 20120601 280 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 固定消防给水设备 第3部分: 消防增压稳压给水过 GB 27898 3-2011 20120601 281 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 固定消防给水设备 第1部分:消防气压给水设备 | GB 27898.1-2011 20120601 282 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 CILQC GZ-34 V6.Ω 20250901 固定消防给水设备 第2部分: 消防自动恒压给水 GB 27898 2-2011 20120601 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 283 В PV11 CILQC GZ-34 V6.0 20250901 消防泵 GB 6245-2006 20061201 284 В PV11 消防产品认证实施规则 消防防烟排烟设备产品 V4.0 20250901 消防排烟风机耐高温试验方法 XF 211-2009 CILQC GZ-18 20090301 消防产品认证实施规则 消防防烟排烟设备产品 285 В PV11 CII OC G7-18 V4.0 20250901 建筑通风和排烟系统用防火阀门 GB 15930-2007 20080101 286 В PV11 产品电性能可靠性认证实施规则 商用厨房电器 CILQC GZ-243 V2.0 20250901 设备可靠性试验 恒定失效率假设下的失效率与平 GB/T 5080.7-1986 19871001

# 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 联系电话: 021 -52968886 contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 节能产品认证实施规则 商用电开水器 商用电开水器节能认证技术规范 287 В PV11 CILQC GZ-229 V2.0 20250901 CTS CILQ C JSGF-22 20250901 288 В PV10 产品防腐蚀性能认证实施规则 涂料涂层体系外壳防护 CILOC G7-224 V2.0 20250901 色漆和清漆 防护漆体系对钢结构的腐蚀防护 第6 ISO 12944-6-2018 20180131 289 В PV16 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 CILQC GZ-150 V2.0 20250901 量度继电器和保护装置的冲击与碰撞试验 GB/T 14537-1993 19940201 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 消防联动控制系统 290 В PV16 CILQC GZ-150 V2.0 20250901 GB 16806-2006 20070401 继申保护和安全自动装置基本试验方法 291 В PV16 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 CII O C G 7-150 V2 0 20250901 GB/T 7261-2016 20160502 292 В 20000801 PV16 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 CILQCGZ-150 V2.0 20250901 电气继电器 第 21 部分: 量度继电器和保护装置 GB/T 11287-2000 В 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 293 PV16 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 V2.0 (SC GB/T 25000.51-2016 CILQCGZ-150 20250901 20170501 294 В PV16 智能产品认证实施规则 消防系统控制装置 V2.0 远动终端设备 CILQC GZ-150 20250901 GB/T 13729-2019 20200101 295 В PV16 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQC GZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Ka: 盐雾 GB/T 2423.17-2024 20250301 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 296 В PV16 CILQC GZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分:试验方法 试验 Kca:高浓度 GB/T 2423 33-2021 20211201 297 В PV14 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQCGZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Ka: 盐雾 GB/T 2423.17-2024 20250301 298 В PV14 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 V3.0 20250901 环境试验 第2部分:试验方法 试验 Kca:高浓度 20211201 CILQC GZ-109 GB/T 2423 33-2021 299 В PV12 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQC GZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分:试验方法 试验 Kca:高浓度 GB/T 2423 33-2021 20211201 20250901 300 В PV11 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQC GZ-109 V3.0 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Ka: 盐雾 GB/T 2423.17-2024 20250301 301 В PV12 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQC GZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分: 试验方法 试验Ka: 盐雾 GB/T 2423.17-2024 20250301 В 302 PV11 产品防腐蚀性能认证实施规则 电子电器产品 CILQC GZ-109 V3.0 20250901 环境试验 第2部分:试验方法 试验 Kca:高浓度 GB/T 2423 33-2021 20211201 В CILQC GZ-95 303 PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 V5.0 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用电强制对流烤炉 GB 4706 34-2008 20100401 304 B 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 V5.0 PV11 CILQC GZ-95 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱 GB 4706 52-2008 20100401 家用和类似用途电器的安全 商用电动洗碗机的特 GB 4706 50-2008 305 В PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.Ω 20250901 20100401 306 В PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.0 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用单双面电热铛的 GB 4706 37-2008 20100401 307 В PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.Ω 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用电开水器和液体 GB 4706 36-2014 20160101 308 В PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.Ω 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用电深油炸锅的特 GB 4706 33-2008 20100401 309 В PV11 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.0 20250901 家用和类似用途电器的安全 商用电煮锅的特殊要 GB 4706 35-2008 20100401 310 В PV11 20250901 家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 GB 4706.1-2005 商用厨房产品安全和性能认证实施规则 CILQC GZ-95 V5.Ω 20060801

V2 0

V2.0

20250901

20250901

CII OC G7-89

CII OC G7-89

311

312

В

В

PV16

PV16

电气设备产品认证实施规则 机械应急启动控制柜

电气设备产品认证实施规则 机械应急启动控制柜

由气控制设备

消防联动控制系统

GB/T 3797-2016

GB 16806-2006

20160901

20070401

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 食品接触产品安全认证实施规则 食品安全国家标准 食品接触用材料及制品用油墨 GB 4806.14-2023 313 В PV11 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 20240906 食品接触产品安全认证实施规则 314 В PV06 CILOC G7-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用材料及制品用油墨 GB 4806.14-2023 20240906 315 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用复合材料及制品 GB 4806.13-2023 20240906 В 食品接触产品安全认证实施规则 食品安全国家标准 食品接触用复合材料及制品 316 PV10 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 GB 4806.13-2023 20240906 317 В PV06 食品接触产品安全认证实施规则 CII OC G7-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用复合材料及制品 GB 4806.13-2023 20240906 318 В PV05 食品接触产品安全认证实施规则 20240906 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用复合材料及制品 GB 4806.13-2023 В 319 PV11 食品接触产品安全认证实施规则 V6.0 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品 GB 4806.12-2022 20221230 CILQC GZ-79 20250901 320 В PV05 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品 GB 4806.12-2022 20221230 321 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品 GB 4806.11-2023 20240906 В 322 PV10 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品 GB 4806.11-2023 20240906 323 В PV06 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品 GB 4806.11-2023 20240906 324 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 20250901 食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 20170419 V6.0 GB 4806.10-2016 325 В PV06 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4806.10-2016 20170419 20250901 326 В PV1 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 GB 4806 9-2023 20240906 327 В PV10 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 GB 4806 9-2023 20240906 В 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 20240906 328 PV08 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 GB 4806 9-2023 В CILQC GZ-79 329 PV11 食品接触产品安全认证实施规则 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制 GB 4806 8-2022 20230630 330 B 食品接触产品安全认证实施规则 V6.0 食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制 GB 4806 8-2022 PV05 CILQC GZ-79 20250901 20230630 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 331 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 GB 4806.7-2023 20240906 332 В PV10 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 GB 4806.7-2023 20240906 333 В PV06 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 GB 4806.7-2023 20240906 334 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.Ω 20250901 食品安全国家标准 玻璃制品 GB 4806.5-2016 20170419 335 В PV10 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 20250901 食品安全国家标准 玻璃制品 GB 4806.5-2016 20170419 336 В PV06 20250901 食品接触产品安全认证实施规则 CILQC GZ-79 V6.0 食品安全国家标准 玻璃制品 GB 4806.5-2016 20170419 食品安全国家标准 搪瓷制品 337 В PV11 食品接触产品安全认证实施规则 CII OC G7-79 V6.Ω 20250901 GB 4806 3-2016 20170419

V6.0

20250901

食品安全国家标准 陶瓷制品

GB 4806 4-2016

20170419

CILQC GZ-79

338

В

PV11

食品接触产品安全认证实施规则

			,0,7	机构认证实施	规则及认证	证依据公示信	息					
	认证机构名称		钛和认证 (上海) 有限公司	认证机构批)	构批准号		CN CA-R-2017-331	更新时间: 2025-09-18				
以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下:												
	联系人:		韩女士	联系电话: 021 -52968886		52968886	Email:	contact cbe@titcgroup.com				
序号	认证类别	认证领域	认证实施规则名称	认证实施规则编号	版本号	发布/修订日期	认证依据名称	认证依据编号	实施日期			
339	В	PV06	食品接触产品安全认证实施规则	CILQC GZ-79	V6.D	20250901	食品安全国家标准 陶瓷制品	GB 4806.4–2016	20170419			
340	В	PV11	食品接触产品安全认证实施规则	CILQC GZ-79	V6.D	20250901	食品安全国家标准 奶嘴	GB 4806 2–2015	20160922			
341	В	PV06	食品接触产品安全认证实施规则	CILQC GZ-79	V6.0	20250901	食品安全国家标准 搪瓷制品	GB 4806 3-2016	20170419			
342	В	PV06	食品接触产品安全认证实施规则	CILQC GZ-79	V6.0	20250901	食品安全国家标准 奶嘴	GB 4806 2–2015	20160922			
343	В	PV08	产品可调节性认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-249	V2.0	20250901	可调节式家具产品认证技术规范	CTS CILQC JSGF-25	20241215			
344	В	PV08	智能产品认证实施规则 智能家具	CILQC GZ-248	V2.0	20250901	智能家具通用技术要求	GB/T 43814-2024	20241001			
345	В	PV08	家具产品认证实施规则 婴幼儿及儿童家具	CILQC GZ-247	V2.0	20250901	婴幼儿及儿童家具安全技术规范	GB 28007–2024	20260101			
346	В	PV08	产品防水防潮认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-223	V2 0	20250901	家具防水防潮认证技术规范	CTS CILQ C JSGF-21	20250901			
347	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	学生公寓多功能家具	QB/T 2741 -2013	20131201			
348	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILOC GZ-221	V3 D	20250901	影剧院公共座椅	QB/T 2602-2013	20131201			
349	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILOC GZ-221	V3.0	20250901	软体家具 弹簧软床垫	QB/T 1952 2-2023	20231101			
350	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3 D	20250901	体育场馆公共座椅	QB/T 2601-2013	20131201			
351	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3 D	20250901	软体家具 沙发	QB/T 1952.1-2023	20240201			
352	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3 D	20250901	软体家具 棕纤维弹性床垫	GB/T 26706-2011	20111201			
353	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	钢制书柜、资料柜通用技术条件	GB/T 13668-2015	20160401			
354	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3 D	20250901	软体床	QB/T4190-2021	20220401			
355	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	钢制书架 第2部分: 积层式书架	GB/T 13667 2-2017	20180701			
356	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	钢制书架 第1部分 单、复柱书架	GB/T 13667.1-2015	20160401			
357	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	课桌椅	QB/T 4071 -2021	20110301			
358	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	餐桌餐椅	GB/T 24821-2024	20250501			
359	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3 D	20250901	木制宾馆家具	QB/T 2603-2013	20131201			
360	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	办公家具 办公椅	QB/T 2280-2016	20160701			
361	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	木制写字桌	QB/T 2384-2021	20211001			
362	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	木制柜	QB/T 2530-2023	20240701			
363	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	金属家具通用技术条件	GB/T 3325-2024	20250201			
364	В	PV08	产品安全性能认证实施规则 家具产品	CILQC GZ-221	V3.0	20250901	木家具通用技术条件	GB/T 3324-2024	20250501			

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 联系电话: 021 -52968886 contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 产品阻燃性能等级认证实施规则 家具产品 轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价 365 В PV08 CILQC GZ-218 V2.0 20250901 QB/T3832-1999 19990421 В PV08 产品阻燃性能等级认证实施规则 家具产品 CILOC G7-218 V2.0 20250901 金属基体 上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后 GB/T 6461-2002 20030401 366 367 В PV08 产品阻燃性能等级认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-218 V2.0 20250901 人浩气氛腐蚀试验 盐零试验 GB/T 10125-2021 20220301 产品寿命认证实施规则 家具产品 家具产品寿命认证技术规范 368 В PV08 CILQC GZ-203 V3.0 20250901 CTS CILQC JSGF-38 20250901 369 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 CII OC G7-187 V3.0 20250901 软体家具 棕纤维弹性床垫 GB/T 26706-2011 20111201 370 В 产品耐久性认证实施规则 家具产品 20240701 PV08 CILQC GZ-187 V3.0 20250901 软体家具 发泡型床垫 QB/T 4839-2023 В 371 产品耐久性认证实施规则 家具产品 V3.0 软体家具 弹簧软床垫 20231101 PV08 CILQC GZ-187 20250901 QB/T 1952 2-2023 372 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 V3.0 软体家具 沙发 CILQC GZ-187 20250901 QB/T 1952.1-2023 20240201 家具力学性能试验第5部分: 柜类强度和耐久性 373 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-187 V3.0 20250901 GB/T 10357.5-2023 20240401 374 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-187 V3.0 20250901 家具力学性能试验第6部分: 单层床类强度和耐夕GB/T 10357.6-2013 20140501 375 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 CILQCGZ-187 V3.0 20250901 家具力学性能试验第3部分: 椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357 3-2013 20140501 376 В PV08 产品耐久性认证实施规则 家具产品 20250901 家具力学性能试验第1部分: 桌类强度和耐久性 20250501 CILQC GZ-187 V3.0 GB/T 10357.1-2024 377 В PV14 低压成套开关设备节能认证实施规则 CILQC GZ-179 V2.0 20250901 低压成套开关设备节能认证技术规范 CTS CILQC JSGF-11 20250901 产品低甲醛认证实施规则 家具产品 378 В PV08 CILQCGZ-154 V3.0 20250901 低甲醛家具产品认证技术规范 (二) CTS CILQC JSGF-36 20250901 379 В PV08 产品低甲醛认证实施规则 家具产品 CILQCGZ-154 V3.0 20250901 低甲醛家具产品认证技术规范 (一) CTS CILQC JSGF-35 20250901 В 380 PV08 人类工效学产品认证实施规则 健康家居产品 CILQC GZ-153 V2.0 20250901 健康家居的人类工效学要求 第5部分: 床垫 GB/T 39223.5-2020 20210601 В 381 PV08 人类工效学产品认证实施规则 健康家居产品 CILQCGZ-153 V2.0 20250901 健康家居的人类工效学要求 第6部分: 沙发 GB/T 39223.6-2020 20210601 382 B 人类工效学产品认证实施规则 健康家居产品 V2.0 健康家居的人类工效学要求 第4部分: 儿童桌椅 PV08 CILQC GZ-153 20250901 GB/T 39223.4-2020 20210601 383 В PV08 人类工效学产品认证实施规则 健康家居产品 CILQC GZ-153 V2.0 20250901 健康家居的人类工效学要求 第3部分:办公桌椅 GB/T 39223.3-2020 20210601 384 В PV14 产品机械操作性能认证实施规则 高压电气控制装置 CILQCGZ-146 V2.0 20250901 3 6kV~40 5kV交流金属封闭开关设备和控制设备 GB/T 3906-2020 20201001 产品抗菌性能认证实施规则 家具产品 385 В PV08 CILQC GZ-120 V2.0 20250901 家具抗菌性能的评价 QB/T 4371-2012 20130301 386 В PV08 产品阻燃性能等级认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-119 V3.0 20250901 家具阻燃性能安全技术规范 GB 17927-2024 20250901 387 В PV08 产品有害物质限量认证实施规则 家具产品 CILQC GZ-118 V3.0 20250901 家具产品有害物质限量认证技术规范 CTS CILQC JSGF-37 20250901 388 В PV08 产品低VOCs认证实施规则家具产品 20250901 低VOCs家具产品认证技术规范(一) CILQCGZ-117 V3.0 CTS CILQC JSGF-33 20250901 389 В PV08 产品低VOCs认证实施规则家具产品 CII O C G7-117 V3.0 20250901 低VOCs家具产品认证技术规范(二) CTS CILOC JSGF-34 20250901

V2.0

20250901

电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码 GB/T 20138-2023

20240301

CILQC GZ-96

390

В

PV12

产品防护等级认证实施规则 电气设备

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 产品防护等级认证实施规则 电气设备 电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码 GB/T 20138-2023 391 В PV14 CILQC GZ-96 V2.0 20250901 20240301 392 В PV16 产品防护等级认证实施规则 电气设备 CILOC G7-96 V2.0 20250901 电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码 GB/T 20138-2023 20240301 393 В PV11 产品防护等级认证实施规则 电气设备 CILQC GZ-96 V2.0 20250901 电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码 GB/T 20138-2023 20240301 电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码 GB/T 20138-2023 В 产品防护等级认证实施规则 电气设备 394 PV10 CILQC GZ-96 V2.0 20250901 20240301 产品防护等级认证实施规则 电气设备 外壳防护等级(IP代码) 395 В PV12 CII OC G7-96 V2 0 20250901 GB/T 4208-2017 20180201 В PV14 产品防护等级认证实施规则 电气设备 外壳防护等级(IP代码) 20180201 396 CILQC GZ-96 V2.0 20250901 GB/T 4208-2017 В 397 PV16 产品防护等级认证实施规则 电气设备 V2.0 外壳防护等级(IP代码) GB/T 4208-2017 CILQC GZ-96 20250901 20180201 398 В PV11 产品防护等级认证实施规则 电气设备 CILQC GZ-96 V2.0 外壳防护等级(IP代码) 20250901 GB/T 4208-2017 20180201 399 В PV10 产品防护等级认证实施规则 电气设备 CILQC GZ-96 V2 0 20250901 外壳防护等级(IP代码) GB/T 4208-2017 20180201 变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第11 GB/T 19212.1-2023 400 В PV13 电气产品认证实施规则 低压电抗器 CILQC GZ-68 V3.0 20250901 20240401 401 В PV13 电气产品认证实施规则 低压电抗器 CILQC GZ-68 V3.0 20250901 电力变压器 第6部分: 电抗器 GB/T 1094 6-2011 20111201 402 В PV14 产品耐火性能认证实施规则 电控配电用电缆桥架 CILQC GZ-61 V3.0 20250901 电控配电用电缆桥架 20140701 JB/T 10216-2013 403 В PV17 "汀苏精品"认证规则:多功能精准智能激光标线仪产 JSPB01-170002-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 激光标线仪 404 В PV17 "江苏精品"认证规则: 多功能精准智能激光标线仪流 JSPB01-170002-2024 V2.0 20250908 JB/T 11665-2013 20140701 405 В PV14 "江苏精品"认证规则:双层共挤绝缘辐照交联无卤低 JSPB01-140012-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 406 В 额定电压450/750V及以下双层共挤绝缘辐照交联 JG/T 441-2014 20150201 PV14 "江苏精品"认证规则: 双层共挤绝缘辐照交联无卤低 JSPB01-140012-2023 V2.0 20250908 В 407 PV14 "江苏精品"认证规则: 高性能家装电缆产品认证规则 JSPB01-140010-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 408 B PV14 高性能家装电缆产品认证规则 V2.0 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线 JB/T8734.1-2016 "江苏精品"认证规则: JSPB01-140010-2024 20250908 20160901 409 В PV14 "江苏精品"认证规则:高性能家装电缆产品认证规则 JSPB01-140010-2024 V2.0 20250908 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线 JB/T 8734 2-2016 20160901 410 В PV14 "江苏精品"认证规则: 承荷探测电缆产品认证规则 JSPB01-140011-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 411 В PV14 "江苏精品"认证规则: 承荷探测电缆产品认证规则 JSPB01-140011-2023 V2.0 20250908 承荷探测电缆 JB/T 3302-2016 20170401 412 В PV14 "江苏精品"认证规则: 承荷探测电缆产品认证规则 JSPB01-140011-2023 V2.0 20250908 石油天然气钻采设备 承荷探测电缆 SY/T 6600-2020 20210201 "江苏精品"评价通则 413 В PV14 "江苏精品"认证规则: 核电站用1E级无卤低烟阻燃仪 JSPB01-140010-2023 V2.0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 В PV14 V2 0 20250908 核电站用1E级电缆 通用要求 GB/T 22577-2008 414 "江苏精品"认证规则: 核电站用1E级无卤低烟阻燃仪 JSPB01-140010-2023 20091001 "江苏精品"评价通则 415 В PV14 "江苏精品"认证规则:光伏系统连接器产品认证规则 JSPB01-140005-2024 V2 0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829

V2.0

20250908

地面光伏系统用直流连接器

GB/T 33765-2017

20171201

JSPB01-140005-2024

416

В

PV14

"江苏精品"认证规则: 光伏系统连接器产品认证规则

#### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 "江苏精品"认证规则: 110kV油浸式三相三绕组有载: "汀苏精品"评价通则 417 В PV13 JSPB01-130003-2023 V3.0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 418 В PV13 "江苏精品"认证规则: 110kV油浸式三相三绕组有载 JSPB01-130003-2023 V3.0 20250908 电力变压器能效限定值及能效等级 GB 20052-2024 20250201 419 В PV12 "汀苏精品"认证规则:KJ379X煤矿安全监控系统认证 JSPB01-120013-2022 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 В "汀苏精品"认证规则: KJ379X煤矿安全监控系统认证 煤矿安全监控系统通用技术要求 420 PV12 JSPB01-120013-2022 V2.0 20250908 AQ 6201-2019 20200201 421 В PV12 "江苏精品"认证规则: 智能座舱高保真扬声器产品认 JSPB01-120008-2024 V2 0 20250908 直接辐射式电动扬声器通用规范 GB/T 9397-2013 20140501 422 В PV12 20200829 "江苏精品"认证规则: 智能座舱高保真扬声器产品认 JSPB01-120008-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 В 423 PV12 "汀苏精品"认证规则: 挠性印制电路板产品认证规则 V2.0 "汀苏精品"评价诵则 JSPB01-120006-2024 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 424 В PV12 "江苏精品"认证规则: 挠性印制电路板产品认证规则 V2.0 单、双面挠性印制板分规范 JSPB01-120006-2024 20250908 GB/T 14515-2019 20191001 425 В PV11 "江苏精品"认证规则: 矿用干式除尘器产品认证规则 JSPB01-110044-2024 V2 0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 В 426 PV11 "江苏精品"认证规则: 矿用干式除尘器产品认证规则 JSPB01-110044-2024 V2.0 20250908 矿用除尘器通用技术条件 MT/T159-2019 20200601 "江苏精品"评价通则 427 В PV11 "江苏精品"认证规则: 振动摩擦焊接设备产品认证规 JSPB01-110032-2023 V2 0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 428 В PV11 "江苏精品"认证规则:振动摩擦焊接设备产品认证规 JSPB01-110032-2023 V2.0 20250908 摩擦焊机. 20160301 JB/T 8086-2015 药用流化床制粉机 429 В PV11 "汀苏精品"认证规则:药用流化床制粒机产品认证规 JSPB01-110031-2023 V2.0 20250908 JB/T 20014-2011 20111101 430 В PV11 "江苏精品"认证规则: 药用流化床制粒机产品认证规 JSPB01-110031-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 431 В PV11 "汀苏精品"认证规则:双金属片式温控器认证规则 JSPB01-110014-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 432 В 家用和类似用途双金属温度控制器 PV11 "江苏精品"认证规则:双金属片式温控器认证规则 JSPB01-110014-2023 V2.0 20250908 GB/T 22687-2022 20221001 В 433 PV11 "江苏精品"认证规则: 液压启闭机产品认证规则 JSPB01-110007-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 434 В 液压启闭机产品认证规则 V2.0 液压式启闭机 PV11 "江苏精品"认证规则: JSPB01-110007-2023 20250908 GB/T 14627-2011 20111201 "江苏精品"认证规则:全自动灌装生产线产品认证规 435 В PV11 JSPB01-110006-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 436 В PV11 "江苏精品"认证规则: 全自动灌装生产线产品认证规 JSPB01-110006-2023 V2.0 20250908 消毒剂灌装生产线通用技术条件 GB/T 40372-2021 20220301 437 В PV11 "江苏精品"认证规则:LD 型系列电除尘器认证规则 JSPB01-110001-2022 V2.0 20250908 "汀苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 438 В PV11 "江苏精品"认证规则: LD 型系列电除尘器认证规则 JSPB01-110001-2022 V2.0 20250908 电除尘器 GB/T 40514-2021 20220301 439 В PV10 "江苏精品"认证规则: 光伏涂锡焊带产品认证规则 JSPB01-100054-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 440 В PV10 V2 0 20250908 光伏涂锡焊带 "江苏精品"认证规则:光伏涂锡焊带产品认证规则 JSPB01-100054-2023 GB/T 31985-2015 20160501 "江苏精品"评价通则 441 В PV10 "江苏精品"认证规则:热轧钢棒产品认证规则 JSPB01-100053-2023 2 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 "江苏精品"认证规则: 热轧钢棒产品认证规则 442 В PV10 JSPB01-100053-2023 2 20250908 合金结构钢 GB/T 3077-2015 20161101

#### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 "江苏精品"认证规则: 新能源汽车用高强度螺栓产品 "汀苏精品"评价通则 443 В PV10 JSPB01-100035-2024 V2.0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 444 В PV10 "江苏精品"认证规则:新能源汽车用高强度螺栓产品 JSPB01-100035-2024 V2.0 20250908 紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 20111001 445 В PV10 "汀苏精品"认证规则: 无缝内螺纹铜管产品认证规则 JSPB01-100031-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 446 "江苏精品"认证规则: 无缝内螺纹铜管产品认证规则 无缝内螺纹铜管 В PV10 JSPB01-100031-2024 V2.0 20250908 GB/T 20928-2020 20210801 447 В PV10 "江苏精品"认证规则: 风电发电机增速齿轮箱大齿轮 JSPB01-100029-2024 V2 0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 В 大型齿轮、齿圈锻件 技术条件 20190604 448 PV10 "江苏精品"认证规则: 风电发电机增速齿轮箱大齿轮 JSPB01-100029-2024 V2.0 20250908 GB/T 37683-2019 В 449 PV08 "汀苏精品"认证规则: 智能升降桌产品认证规则 V2.0 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 JSPB01-080001-2024 20250908 20200829 450 В PV08 "江苏精品"认证规则: 智能升降桌产品认证规则 V2.0 电动升降桌 JSPB01-080001-2024 20250908 QB/T 5271-2018 20180901 "江苏精品"评价通则 451 В PV06 "江苏精品"认证规则: 烷基糖苷产品认证规则 JSPB01-060029-2022 V2 0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 452 В PV06 "江苏精品"认证规则: 烷基糖苷产品认证规则 JSPB01-060029-2022 V2.0 20250908 烷基糖苷 GB/T 19464-2014 20150601 纤维级聚己内酰胺切片 453 В PV06 "江苏精品"认证规则: 连续原位聚合高性能锦纶6有色 JSPB01-060028-2022 V2 0 20250908 FZ/T 51004-2011 20110801 454 В PV06 "江苏精品"认证规则: 连续原位聚合高性能锦纶6有色 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 20200829 JSPB01-060028-2022 DB 32/T 3843-2020 455 В PV06 "汀苏精品"认证规则:太阳电池白色EVA封装胶膜产 JSPB01-060012-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 光伏组件封装用乙烯-醋酸乙烯酯共聚物(EVA)胶II GB/T 29848-2018 456 В PV06 "江苏精品"认证规则: 太阳电池白色EVA封装胶膜产 JSPB01-060012-2023 V2.0 20250908 20190401 457 В PV05 "江苏精品"认证规则: 涂布白卡纸产品认证规则 JSPB01-050004-2024 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 458 В PV05 "江苏精品"认证规则: 涂布白卡纸产品认证规则 JSPB01-050004-2024 V2.0 20250908 涂布纸和纸板 涂布白卡纸 GB/T 10335.3-2018 20190701 В 459 PV04 "江苏精品"认证规则: 精品生丝产品认证规则 JSPB01-040021-2023 V2.0 20250908 "江苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 460 В 精品生丝产品认证规则 V2.0 牛丝 PV04 "江苏精品"认证规则: JSPB01-040021-2023 20250908 GB/T 1797-2008 20090601 "江苏精品"认证规则: 弹力牛仔布认证规则 "江苏精品"评价通则 461 В PV04 JSPB01-040007-2022 V2.0 20250908 DB 32/T 3843-2020 20200829 462 В PV04 "江苏精品"认证规则: 弹力牛仔布认证规则 JSPB01-040007-2022 V2.0 20250908 色织弹力牛仔布 FZ/T 13036-2016 20170401 463 В PV01 "江苏精品"认证规则: 长荡湖大闸蟹产品认证规则 JSPB01-010005-2023 V2.0 20250908 "汀苏精品"评价通则 DB 32/T 3843-2020 20200829 464 В PV01 "江苏精品"认证规则:长荡湖大闸蟹产品认证规则 JSPB01-010005-2023 V2 0 20250908 食品安全国家标准食品中41种兽药最大残留限量GB 31650.1-2022 20230201 465 В PV01 "江苏精品"认证规则: 长荡湖大闸蟹产品认证规则 JSPB01-010005-2023 V2.0 20250908 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2762-2022 20230630 466 В PV11 产品认证实施规则 雨淋报警阀 V2 0 20250901 雨淋报警阀性能技术规范 CTS CILQC JSGF-28 CILQCGZ-255 20250215 自动喷水灭火系统 第5部分: 雨淋报警阀 467 В PV11 产品认证实施规则 雨淋报警阀 CII O C G 7 - 255 V2 0 20250901 GB 5135 5-2018 20190101 468 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 被动钢质防火门 CILQCGZ-252 V2.0 20250901 防火门 GB 12955-2008 20090101

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 建筑构件产品认证实施规则 被动钢质防火门 钢门窗 469 В PV10 CILQC GZ-252 V2.0 20250901 GB/T 20909-2017 20180501 470 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 防护门 CILOC G7-251 2 20250901 放射诊断放射防护要求 OTHER GBZ 130-2020 20201001 471 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 防护门 CILQC GZ-251 2 20250901 核医学放射防护要求 OTHER GBZ 120-2020 20210501 В 建筑构件产品认证实施规则 防护门 2 门和卷帘的耐火试验方法 472 PV10 CILQC GZ-251 20250901 GB/T 7633-2008 20090501 473 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 防护门 CII OC G7-251 2 20250901 建筑构件耐火试验方法 第1部分: 通用要求 GB/T 9978.1-2008 20090301 474 В PV10 防火门 20090101 产品耐火性能认证实施规则 防火门配件 CILQCGZ-244 V2.0 20250901 GB 12955-2008 475 В V2.0 PV07 产品耐火性能认证实施规则 防火玻璃 建筑用安全玻璃 第1部分: 防火玻璃 GB 15763.1-2009 CILQCGZ-242 20250901 20100301 476 В PV07 建筑构件产品认证实施规则 防爆门窗 2 防爆炸透明材料 CILQC GZ-237 20250901 GA 667-2020 20200801 477 В PV10 建筑构件产品认证实施规则 防爆门窗 CILOC GZ-237 2 20250901 防爆炸透明材料 GA 667-2020 20200801 В 2 478 PV10 建筑构件产品认证实施规则 防爆门窗 CILQC GZ-237 20250901 防爆安全门 GA/T1707-2020 20200801 消防水泵接合器 479 В PV11 产品认证实施规则 消防水泵接合器 CILQC GZ-235 V2 0 20250901 GB 3446-2013 20140801 480 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 2 20250901 法兰和对夹连接弹性密封蝶阀 GB/T 12238-2008 20090701 481 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 2 20250901 工业阀门 压力试验 GB/T 13927-2022 20230701 2 482 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 20250901 导流式速闭止回阀 CJ/T 255-2007 20071201 483 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 2 20250901 铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门 GB/T 8464-2023 20231001 484 В 2 石油、石化及相关工业用钢制截止阀和升降式止 GB/T 12235-2007 20071101 PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 20250901 В 石油、石化及相关工业用的钢制球阀 485 PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQCGZ-219 2 20250901 GB/T 12237-2021 20211001 2 486 B PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 给水排水用软密封闸阀 CILQC GZ-219 20250901 CJ/T 216-2013 20131001 487 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQC GZ-219 2 20250901 给水排水用蝶阀 CJ/T 261-2015 20160101 488 В PV11 节水产品认证实施规则 管道控制部件 CILQCGZ-219 2 20250901 节水型产品通用技术条件 GB/T 18870-2011 20120701 防火窗 489 В PV10 产品耐火性能认证实施规则 防火窗 CILQCGZ-164 V2.0 20250901 GB 16809-2008 20090101 490 В PV06 产品耐火性能认证实施规则 防火窗 CILQC GZ-164 V2.0 20250901 防火窗 GB 16809-2008 20090101 491 В PV05 产品耐火性能认证实施规则 防火窗 CILQC GZ-164 V2.0 20250901 防火窗 GB 16809-2008 20090101 492 В PV11 节能产品认证实施规则 二次供(给)水设备 2 20250901 管网叠压供水设备 CILQCGZ-160 GB/T 38594-2020 20210201 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 493 В PV11 CII O C G 7-159 V2 0 20250901 管网叠压供水设备 GB/T 38594-2020 20210201 494 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 CILQCGZ-159 V2.0 20250901 数字集成全变频控制恒压供水设备 GB/T 37892-2019 20200701

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 罐式叠压给水设备 495 В PV11 CILQC GZ-159 V2.0 20250901 GB/T 24912-2015 20160601 496 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 CILOC G7-159 V2.0 20250901 管网叠压供水设备 CJ/T 254-2014 20140701 497 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 CILQC GZ-159 V2.0 20250901 箱式叠压给水设备 GB/T 24603-2016 20170901 无负压管网增压稳流给水设备 В 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 498 PV11 CILQC GZ-159 V2.0 20250901 GB/T 26003-2010 20111001 499 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 CII OC G7-159 V2 0 20250901 微机控制变频调速给水设备 CJ/T 352-2010 20110501 500 В 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 20090601 PV11 CILQCGZ-159 V2.0 20250901 稳压补偿式无负压供水设备 CJ/T 303-2008 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 501 V2.0 箱式无负压供水设备 CJ/T 302-2008 CILQCGZ-159 20250901 20090601 502 В PV11 节水产品认证实施规则 二次供(给)水设备 V2.0 无负压给水设备 CILQC GZ-159 20250901 CJ/T 265-2016 20170201 503 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 管路补偿接头 GB/T 12465-2017 20170601 低阻力倒流防止器 504 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 JB/T 11151-2011 20110801 505 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQCGZ-127 V2 0 20250901 减压阀 一般要求 GB/T 12244-2006 20070501 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 多功能水泵控制阀 20161201 506 CJ/T 167-2016 阀门产品节水认证实施规则 507 В PV11 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 水力控制阀 CJ/T 219-2017 20180501 给水管道复合式高速进排气阀 508 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 CJ/T 217-2013 20131001 509 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 陶瓷密封阀门 技术条件 JB/T 10529-2020 20210101 В 20170301 510 PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 铁制旋启式止回阀 GB/T 13932-2016 В 511 PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQCGZ-127 V2.0 20250901 蒸汽疏水阀 技术条件 GB/T 22654-2008 20090701 512 B 阀门产品节水认证实施规则 V2.0 石油、石化及相关工业用钢制截止阀和升降式止 GB/T 12235-2007 PV11 CILQC GZ-127 20250901 20071101 阀门产品节水认证实施规则 513 В PV11 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 通用阀门 铁制截止阀与升降式止回阀 GB/T 12233-2006 20070501 514 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQCGZ-127 V2.0 20250901 给水排水用软密封闸阀 CJ/T 216-2013 20131001 515 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 通用阀门 法兰连接铁制闸阀 GB/T 12232-2005 20060101 516 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2 0 20250901 石油、石化及相关工业用的钢制球阀 GB/T 12237-2021 20211001 517 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CILQC GZ-127 V2.0 20250901 铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门 GB/T 8464-2023 20231001 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 V2 0 20250901 法兰和对夹连接弹性密封蝶阀 GB/T 12238-2008 20090701 518 CILQCGZ-127 519 В PV11 阀门产品节水认证实施规则 CII O C G 7-127 V2 0 20250901 金属密封蝶阀 JB/T 8527-2015 20160301 520 В PV17 试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备 CILQC GZ-112 V4.0 20250901 管网叠压供水设备 GB/T 38594-2020 20210201

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备 泵系统及设备试验台等级认证技术规范 521 В PV17 CILQC GZ-112 V4.0 20250901 CTS CILQC JSGF-04 20221219 522 В PV17 试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备 CII OC G7-112 V4.0 20250901 螺杆泵试验方法 .B/T 8091-2014 20141101 523 В PV17 试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备 CILQC GZ-112 V4.0 20250901 潜水电泵 试验方法 GB/T 12785-2014 20150101 回转动力泵 水力性能验收试验1级、2级和3级 В 试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备 524 PV17 CILQC GZ-112 V4.0 20250901 GB/T 3216-2016 20170301 525 В PV10 产品阻燃等级认证实施规则 公共场所阻燃制品及组化 CII O C G 7-108 V3.0 20250901 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识 GB 20286-2006 20070301 526 В PV04 产品阻燃等级认证实施规则 公共场所阻燃制品及组件 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识 20070301 CILQCGZ-108 V3.0 20250901 GB 20286-2006 В 527 PV07 产品阳燃等级认证实施规则 公共场所阳燃制品及组件 V3.0 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识 GB 20286-2006 20070301 CILQC GZ-108 20250901 528 В PV08 产品阻燃等级认证实施规则 公共场所阻燃制品及组化 V3.0 20250901 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识 CILQC GZ-108 GB 20286-2006 20070301 529 В PV10 产品耐火性能认证实施规则 建筑门窗 CILQC GZ-100 V2 0 20250901 建筑门窗耐火完整性试验方法 GB/T 38252-2019 20201101 产品耐火性能认证实施规则 建筑门窗 镶玻璃构件耐火试验方法 530 В PV07 CILQC GZ-100 V2.0 20250901 GB/T 12513-2006 20061001 铝合金门窗 531 В PV10 产品耐火性能认证实施规则 建筑门窗 CILQCGZ-100 V2 0 20250901 GB/T 8478-2020 20210201 532 В PV11 涉水产品卫生安全认证实施规则 CILQC GZ-84 V3.0 20250901 生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价: O THER 卫生部2001 年版 20011001 533 В PV11 阀门能效等级产品认证实施规则 CILQC GZ-71 V4.0 20250901 阀门 流量系数和流阴系数试验方法 GB/T 30832-2014 20150301 20250901 534 В PV11 阀门能效等级产品认证实施规则 CILQC GZ-71 V4.0 止回阀能效等级及评价方法 OT GR T/SEESA003-2020 20201001 535 В PV07 产品燃烧性能等级认证实施规则 建筑材料及制品 CILQC GZ-62 V4.0 20250901 建筑材料及制品燃烧性能分级 GB 8624-2012 20131001 В V4.0 建筑材料及制品燃烧性能分级 536 PV08 产品燃烧性能等级认证实施规则 建筑材料及制品 CILQC GZ-62 20250901 GB 8624-2012 20131001 В CILQC GZ-62 537 PV04 产品燃烧性能等级认证实施规则 建筑材料及制品 V4.0 20250901 建筑材料及制品燃烧性能分级 GB 8624-2012 20131001 538 B 消防产品认证实施规则 灭火毯 V2.0 灭火毯 PV04 CILQC GZ-220 20250901 XF 1205-2014 20150301 消防产品认证实施规则 消防救生照明线 消防救生照明线 539 В PV16 CILQC GZ-216 V2.0 20250901 GB 26783-2011 20111101 540 В PV17 消防产品认证实施规则 正压式消防空气呼吸器 CILQCGZ-215 V2.0 20250901 正压式消防空气呼吸器 XF 124-2013 20130901 541 В PV11 消防产品认证实施规则 气体灭火设备产品(二) CILQCGZ-200 V2.0 20250901 气体灭火系统及部件 GB 25972-2010 20110601 542 В PV11 消防产品认证实施规则 气体灭火设备产品(一) CILQC GZ-122 V2 0 20250901 柜式气体灭火装置 GB 16670-2006 20061001 543 В PV13 消防产品认证实施规则 耐火母线槽 CILQC GZ-93 V2.0 20250901 母线干线系统(母线槽)阻燃、防火、耐火性能 XF/T 537-2005 20051001 544 В PV11 消防产品认证实施规则 气溶胶灭火系统 (一) 2 20250901 气溶胶灭火系统 第1部分: 热气溶胶灭火装置 CILQC GZ-88 XF 499.1-2010 20101101 消防产品认证实施规则 干粉灭火设备产品 干粉灭火装置 545 В PV11 CII OC G7-86 V3.0 20250901 XF 602-2013 20140301 546 В PV11 消防产品认证实施规则 干粉灭火设备产品 CILQC GZ-86 V3.0 20250901 干粉灭火系统及部件通用技术条件 GB 16668-2010 20110301

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 消防产品认证实施规则 消防电子设备 防火券帘控制器 547 В PV16 CILQC GZ-75 V4.0 20250901 XF 386-2002 20021201 548 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 CILOC G7-75 V4.0 20250901 城市消防远程监控系统 第1部分:用户信息传输》GB 26875.1-2011 20120501 549 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 CILQC GZ-75 V4.0 20250901 防火门监控器 GB 29364-2012 20130701 消防产品认证实施规则 消防电子设备 消防设备电源监控系统 550 В PV16 CILQC GZ-75 V4.0 20250901 GB 28184-2011 20120801 电气火灾监控系统 第4部分: 故障电弧探测器 551 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 CII OC G7-75 V4.0 20250901 GB 14287 4-2014 20150601 552 В 消防产品认证实施规则 消防电子设备 线型感温火灾探测器 20150601 PV16 CILQC GZ-75 V4.0 20250901 GB 16280-2014 В 电气火灾监控系统 第3部分 测温式电气火灾监控 GB 14287.3-2014 553 PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 V4.0 CILQC GZ-75 20250901 20150601 554 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 CILQC GZ-75 V4.0 电气火灾监控系统 第2部分: 剩余电流式电气火了GB 14287 2-2014 20250901 20150601 555 В PV16 消防产品认证实施规则 消防电子设备 CILQC GZ-75 V4.0 20250901 电气火灾监控系统 第1部分 电气火灾监控系统 GB 14287.1-2014 20150601 泡沫灭火设备 556 В PV11 消防产品认证实施规则 泡沫灭火设备产品 (一) CILQC GZ-72 V3.0 20250901 GB 20031-2024 20241128 泡沫枪 557 В PV11 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 (二) CILQC GZ-60 V3.0 20250901 GB 25202-2010 20110301 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 (二) 558 В PV11 CILQC GZ-60 20250901 脉冲气压喷雾水枪通用技术条件 XF 534-2005 20051001 V3.0 消防产品认证实施规则 灭火设备产品 (二) 干粉枪 559 В PV11 CILQC GZ-60 V3.0 20250901 GB 25200-2010 20110301 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) A类泡沫灭火剂 560 В PV06 CILQC GZ-59 V3.0 20250901 GB 27897-2011 20120501 561 В PV06 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) CILQC GZ-59 V3.0 20250901 超细干粉灭火剂 XF 578-2023 20240119 В 水系灭火剂 20090501 562 PV06 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) CILQC GZ-59 V3.0 20250901 GB 17835-2008 В CILQC GZ-59 563 PV06 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) V3.0 20250901 七氟丙烷 (HFC227ea) 灭火剂 GB 18614-2012 20131001 564 B 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) V3.0 六氟丙烷 (HFC236fa) 灭火剂 PV06 CILQC GZ-59 20250901 GB 25971-2010 20110601 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) 二氢化碳灭火剂 565 В PV06 CILQC GZ-59 V3.0 20250901 GB 4396-2005 20051201 566 В PV06 消防产品认证实施规则 灭火剂产品 (一) CILQC GZ-59 V3.0 20250901 干粉灭火剂 GB 4066-2017 20180701 567 В PV06 消防产品认证实施规则 灭火剂产品(一) CILQC GZ-59 V3.0 20250901 泡沫灭火剂 GB 15308-2006 20070701 568 В PV14 储能产品认证实施规则 电力储能用电池管理系统 CILQC GZ-177 V2 0 20250901 电力储能用电池管理系统 GB/T 34131-2023 20231001 569 В PV15 储能产品认证实施规则 电力储能用锂离子电池 CILQC GZ-176 V2.0 20250901 电力储能用锂离子电池 GB/T 36276-2023 20240701 570 В PV14 储能产品认证实施规则 电化学储能电站监控系统 V2 0 20250901 电化学储能电站监控系统技术规范 20231201 CILQCGZ-175 GB/T 42726-2023 571 В PV14 储能产品认证实施规则 电化学储能电站监控系统 CII O C G 7-175 V2 0 20250901 电化学储能电站监控系统技术规范 NB/T 42090-2016 20161201 572 В PV13 储能产品认证实施规则 电池储能系统用储能变流器 CILQCGZ-173 V2.0 20250901 电化学储能系统储能变流器技术要求 GB/T 34120-2023 20240701

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 联系电话: 021 -52968886 contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 储能产品认证实施规则 电池储能系统用储能变流器 储能变流器检测技术规程 573 В PV13 CILQC GZ-173 V2.0 20250901 GB/T 34133-2023 20240701 574 В PV14 储能产品认证实施规则 电化学储能系统预制舱壳体 CII OC G7-172 V2.0 20250901 电化学储能系统预制舱壳体认证技术规范 CTS CILOC JSGE-10 20250901 575 В PV13 储能产品认证实施规则 电化学储能系统或储能电站 CILQC GZ-170 V3.0 20250901 电化学储能电站接入电网测试规范 GB/T 36548-2024 20250101 储能产品认证实施规则 电化学储能系统或储能电站 电化学储能电站接入电网技术规定 576 В PV13 CILQC GZ-170 V3.0 20250901 GB/T 36547-2024 20241201 577 В PV13 储能产品认证实施规则 电化学储能系统或储能电站 CII O C G7-170 V3.0 20250901 电化学储能系统接入配电网测试规程 NB/T33016-2014 20150301 578 В PV13 20150301 储能产品认证实施规则 电化学储能系统或储能电站 CILQCGZ-170 V3.0 20250901 电化学储能系统接入配电网技术规范 NB/T 33015-2014 В 579 PV13 储能产品认证实施规则 电化学储能系统或储能电站 V3.0 电力系统电化学储能系统诵用技术条件 GB/T 36558-2023 CILQC GZ-170 20250901 20240701 580 В PV04 人类工效学产品认证实施规则 儿童减负(护脊)书包 TiGZ-P1003 儿童减负 (护脊) 书包人类工效学技术规范 20250901 CTS TiGZ-P1003-JSGF 20250901 581 В PV08 人类工效学产品认证实施规则 防低头矫正器 TiGZ-P1002 V1.0 20250901 防低头矫正器人类工效学技术规范 CTS TiGZ-P1002-JSGF 20250901 582 В PV10 高邮精品灯杆产品认证实施规则 TiGZ-P1001 V1.0 20250901 高邮精品灯杆产品认证技术规范 CTS TiGZ-P1001-JSGF 20250901 583 В PV14 智能产品认证实施规则 智能电气产品 CILQC GZ-261 2 20250901 智能型成套设备技术规范 CTS CILQC JSGF-32 20250901 584 В PV14 智能产品认证实施规则 智能电气产品 2 20250901 智能低压配电箱技术条件 20150402 CILQC GZ-261 DL/T 1441-2015 智能产品认证实施规则 智能电气产品 585 В PV14 CILQC GZ-261 2 20250901 智能断路器认证技术规范 CTS CILQC JSGF-29 20250530 2 智能电容器组件认证技术规范 586 В PV13 智能产品认证实施规则 智能电气产品 CILQC GZ-261 20250901 CTS CILQC JSGF-30 20250530 587 В PV14 电气产品认证实施规则 高压或低压预装式变电站 CILQC GZ-158 V2.0 20250901 高压或低压预装式变电站 GB/T 17467-2020 20201001 В 20120401 588 PV12 智能产品认证实施规则 电气产品 CILQC GZ-110 V3.0 20250901 低压有源电力滤波装置 JB/T 11067-2011 589 В PV14 智能产品认证实施规则 电气产品 CILQC GZ-110 V3.0 20250901 低压静止无功发生装置技术规范 DL/T 1216-2019 20200501 590 B PV13 智能产品认证实施规则 电气产品 V3.0 智能终端一低压配电网有源不平衡补偿装置技术规 CTS CILQC JSGF-03 CILQC GZ-110 20250901 20221101 591 В PV12 智能产品认证实施规则 电气产品 CILQC GZ-110 V3.0 20250901 远动终端设备 GB/T 13729-2019 20200101 592 В PV14 智能产品认证实施规则 电气产品 CILQCGZ-110 V3.0 20250901 继电保护和安全自动装置基本试验方法 GB/T 7261-2016 20160502 593 В PV14 电气产品认证实施规则 直流电源设备 CILQC GZ-107 V2.0 20250901 电力工程直流电源设备通用技术条件及安全要求 GB/T 19826-2014 20141028 594 В PV14 电气产品认证实施规则 直流电源设备 CILQC GZ-107 V2 0 20250901 电磁兼容 试验和测量技术阻尼振荡波抗扰度 GB/T 17626.18-2016 20170701 595 В PV14 电气产品认证实施规则 直流电源设备 CILQC GZ-107 V2.0 20250901 低压直流成套开关设备和控制设备 JB/T 8456-2017 20180401 В PV14 电气产品认证实施规则 直流电源设备 V2 0 20250901 596 CILQC GZ-107 电力用直流电源设备 DL/T 459-2017 20180301 597 В PV13 电气产品认证实施规则 自愈式低电压并联电容器 CII OC G7-69 V3.0 20250901 标称电压1000V及以下交流电力系统用自愈式并IIGB/T 12747.1-2017 20180201 598 В PV13 电气产品认证实施规则 自愈式低电压并联电容器 CILQC GZ-69 V3.0 20250901 标称电压1000V及以下交流电力系统用自愈式并耳GB/T 12747 2-2017 20180201

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 钛和认证 (上海) 有限公司 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 电气产品认证实施规则 低压有源电力滤波装置 低压有源电力滤波装置 599 В PV12 CILQC GZ-67 V3.0 20250901 JB/T 11067-2011 20120401 电气产品认证实施规则 低压无功功率补偿投切器 600 В PV14 CILOC G7-66 V3.0 20250901 低压无功功率补偿投切器 GB/T 29312-2022 20230501 601 В PV14 电气产品认证实施规则 低压静止无功发生装置 CILQC GZ-65 V3.0 20250901 低压静止无功发生装置技术规范 DL/T 1216-2019 20200501 低压成套开关设备和控制设备空壳体的一般要求 GB/T 20641-2014 В 电气产品认证实施规则 低压成套开关设备和控制设备 602 PV14 CILQC GZ-64 V4.0 20250901 20150601 电气产品认证实施规则 低压无功功率自动补偿控制器 603 В PV14 CII OC G7-49 V3.0 20250901 低压无功功率自动补偿控制器 JB/T 9663-2013 20140701 604 В 消防产品认证实施规则一防火卷帘产品 防火卷帘第3部分防火卷帘控制器 20250501 PV16 CILQCGZ-254 V2.0 20250901 GB 14102 3-2024 В 消防产品认证实施规则一防火卷帘产品 605 PV10 V2.0 防火券帘 第1部分:通用技术条件 GB 14102.1-2024 20250501 CILQCGZ-254 20250901 606 В PV11 消防产品认证实施规则一防火卷帘产品 V2.0 防火卷帘 第2部分 防火卷帘用卷门机 CILQCGZ-254 20250901 GB 14102 2-2024 20250501 607 В PV06 消防产品认证实施规则一防火卷帘产品 CILQC GZ-254 V2.0 20250901 防火卷帘第1部分通用技术条件 GB 14102.1-2024 20250501 608 В PV16 消防产品认证实施规则-挡烟垂壁 CILQC GZ-239 V2.0 20250901 挡烟垂壁 XF 533-2012 20121201 挡烟垂壁 609 В PV10 消防产品认证实施规则--挡烟垂壁 CILQCGZ-239 V2 0 20250901 XF 533-2012 20121201 610 В PV11 消防产品认证实施规则-挡烟垂壁 CILQC GZ-239 V2.0 20250901 挡烟垂壁 XF 533-2012 20121201 消防产品认证实施规则-挡烟垂壁 挡烟垂壁 611 В PV07 CILQC GZ-239 V2.0 20250901 XF 533-2012 20121201 挡烟垂壁 612 В PV06 消防产品认证实施规则-挡烟垂壁 CILQC GZ-239 V2.0 20250901 XF 533-2012 20121201 613 В PV04 消防产品认证实施规则--挡烟垂壁 CILQC GZ-239 V2.0 20250901 挡烟垂壁 XF 533-2012 20121201 В 消防产品认证实施规则 消火栓箱 消火栓箱 20200401 614 PV11 CILQC GZ-234 V2.0 20250901 GB/T 14561-2019 В 自动喷水灭火系统第22部分特殊应用喷头 615 PV11 消防产品认证实施规则 特殊洒水喷头 CILQCGZ-205 V2.0 20250901 GB 5135 22-2019 20200701 616 B 消防产品认证实施规则 特殊洒水喷头 V2.0 雨淋喷头 PV11 CILQC GZ-205 20250901 GB/T 25205-2010 20110201 水幕喷头 617 В PV11 消防产品认证实施规则 洒水喷头 CILQC GZ-163 V3.0 20250901 GB 5135.13-2006 20061201 618 В PV11 消防产品认证实施规则 洒水喷头 CILQCGZ-163 V3.0 20250901 水雾喷头 GB 5135 3-2003 20040501 家用喷头 619 В PV11 消防产品认证实施规则 洒水喷头 CILQC GZ-163 V3.0 20250901 GB 5135.15-2008 20090601 620 В PV11 消防产品认证实施规则 洒水喷头 CILQC GZ-163 V3.0 20250901 早期抑制快速响应 (ESFR) 喷头 GB 5135.9-2018 20190401 621 В PV11 消防产品认证实施规则 洒水喷头 CILQC GZ-163 V3.0 20250901 洒水喷头 GB 5135.1-2019 20200701 622 В PV11 消防产品认证实施规则 轻便消防水龙 20250901 轻便消防水龙 XF 180-2016 CILQCGZ-157 V2.0 20160801 消防产品认证实施规则 消防吸水胶管 消防吸水胶管 623 В PV06 CII O C G 7-156 V2 0 20250901 GB 6969-2005 20060401 624 В PV06 消防产品认证实施规则 塑料管道及管件 CILQCGZ-149 V2.0 20250901 自动喷水灭火系统 第19部分: 塑料管道及管件 GB/T 5135.19-2010 20110201

### 机构认证实施规则及认证依据公示信息 钛和认证 (上海) 有限公司 更新时间: 2025-09-18 认证机构名称 认证机构批准号 CN CA-R-2017-331 以下是机构现行有效的认证实施规则,现予以公示,有需要的相关方请联系合规部索取认证实施规则,联系方式如下: 联系人: 韩女士 021 -52968886 联系电话: contact cbe@titcgroup.com Email: 序号 认证类别 认证领域 认证实施规则名称 认证实施规则编号 发布/修订日期 认证依据名称 认证依据编号 实施日期 版本号 消防产品认证实施规则 消防水带产品 消防水带 625 В PV04 CILQC GZ-55 V6.Ω 20250901 GB 6246-2011 20120601 626 В PV11 消防产品认证实施规则 通用阀门 CII OC G7-17 V4.0 20250901 自动喷水灭火系统 第 6 部分: 通用阀门 GB 5135.6-2018 20180901 627 В PV11 产品碳足迹标识认证实施细则一泵 TiGZ-GP1001 1 20250827 温室气体-产品碳足迹量化方法与要求-泵 OT GR YRD-GCA-CFP-TC-20250820 温室气体-产品碳足迹量化的要求与指南 В 产品碳足迹标识认证实施细则一泵 1 628 PV11 TiGZ-GP1001 20250827 GB/T 24067-2024 20241001 产品碳足迹标识认证实施细则-纸制品 629 В PV05 CILQC GZ-257 2 20250825 纸浆、纸及纸板、纸制品-碳足迹核算方法与报告OT\_GR T-CTAPI-006-2024 20240708 630 В PV05 产品碳足迹标识认证实施细则一纸制品 20250825 温室气体-产品碳足迹量化方法与要求-纸质品 OT\_GR YRD-GCA-CFP-TC-20250422 CILQCGZ-257 2 В 产品碳足迹标识认证实施细则-纸制品 2 631 PV05 CILQC GZ-257 20250825 温室气体-产品碳足泳量化的要求与指南 GB/T 24067-2024 20241001 632 В PV10 产品碳足迹标识认证实施细则一钢铁 CILQCGZ-264 2 20250828 温室气体一产品碳足迹量化的要求与指南 GB/T 24067-2024 20241001 产品碳足迹量化方法一钢铁 633 В PV10 产品碳足迹标识认证实施细则一钢铁 CILQC GZ-264 2 20250828 OT\_GR T/CAS 975-2024 20241128 产品碳足迹标识认证实施细则一阀门 2 温室气体一产品碳足迹量化的要求与指南 634 В PV11 CILQC GZ-256 20250825 GB/T 24067-2024 20241001 635 В PV11 产品碳足迹标识认证实施细则一阀门 CILQCGZ-256 2 20250825 温室气体-产品碳足迹量化方法与要求--阀门 OT\_GR YRD-GCA-CFP-TC-20250422 636 В PV18 产品碳足迹认证实施规则 CILQC GZ-241 0 20241101 温室气体产品碳足迹量化要求和指南 GB/T 24067-2024 20240823 产品碳足迹认证实施规则 637 В PV11 CILQC GZ-241 0 20241101 商品和服务的生命周期温室气体排放评价规范 PAS 2050: 2011 20110930 产品碳足迹认证实施规则 638 В PV11 CILQC GZ-241 0 20241101 温室气体产品碳足迹量化要求和指南 GB/T 24067-2024 20240823 639 В PV18 产品碳足迹认证实施规则 CILQC GZ-241 0 20241101 温室气体-产品碳足迹-量化要求和指南 ISO 14067 2018 20180820 640 В 产品碳足迹认证实施规则 0 温室气体-产品碳足迹-量化要求和指南 20180820 PV11 CILQC GZ-241 20241101 ISO 14067 2018 В 641 PV18 产品碳足迹认证实施规则 CILQC GZ-241 0 20241101 商品和服务的生命周期温室气体排放评价规范 PAS 2050: 2011 20110930 3 642 C 售后服务质量达标认证规则 商品售后服务评价体系 SC14 CILQC GZ-23 20250901 GB/T 27922-2011 20120201 GB/T 16868-2009 643 C SC14 售后服务质量达标认证规则 CILQC GZ-23 3 20250901 商品经营服务质量管理规范 20090101 644 С SC14 服务质量达标服务认证规则 CILQC GZ-22 3 20250901 商品经营服务质量管理规范 GB/T 16868-2009 20090101 C 3 顾客满意测评通则 645 SC14 服务质量达标服务认证规则 CILQC GZ-22 20250901 GB/T 19039-2009 20191201 646 C SC14 履约能力达标服务认证规则 CILQC GZ-21 3 20250901 质量管理体系 要求 GB/T 19001-2016/1SO 900 20170701 647 C. SC14 履约能力达标服务认证规则 CILQC GZ-21 3 20250901 企业质量信用评价指标 GB/T 31863-2015 20160101 648 C. SC14 售后服务认证规则 CILQC GZ-07 3 20250901 商品售后服务评价体系 GB/T 27922-2011 20120201